

IE-CTI300 Casque intra-auriculaire



BiPod □iPhone □iPad

Voici votre nouveau meilleur ami

Découvrez le son primé du casque intra-auriculaire d'Onkyo, pourvu d'une commande par câble compatible avec les appareils Apple, pour encore plus de confort. Il vous suffit désormais d'appuyer sur un bouton pour sauter une piste, régler le volume et accepter ou rejeter un appel. Comme de juste pour un produit hi-fi haut de gamme, le cordon amovible comprend un câble en cuivre sans oxygène 6N et recouvert d'un élastomère transparent pour éviter les nœuds et les bruits de frottement. Les vastes membranes dynamiques de 14,3 mm (9/16") restituent une plage de fréquences exceptionnellement étendue, avec des performances extrêmement claires dans les moyennes fréquences. Les basses sont puissantes et musicales mais laissent suffisamment de place pour les hautes fréquences. Léger, élégant et confortable à porter, chez soi comme en déplacement, le casque IE-CTI300 est un partenaire fidèle, parfait pour votre iPod® ou vos appareils iOS.

Caractéristiques

- Contrôle des iPod nano®, iPod shuffle®, iPod classic®, iPod touch®, iPhone® et iPad® à l'aide de commandes par câble*
- Fonctions de lecture/pause, de recherche et sélection des pistes et de contrôle du volume
- Acceptation et rejet des appels d'une simple pression sur un bouton
- accentués, des fréquences moyennes claires et des aigus détaillés
- Membranes extra-larges de 14,3 mm (9/16") pour des graves
- Corps hybride résineux antirésonances en aluminium/ABS
- · Cordon amovible en cuivre sans oxygène 6N, avec microphone et commandes par câble certifiées iOS
- Connecteurs MMCX plaqués or et mini-fiche stéréo en L renforcée
- Gaine de cordon en élastomère pour éviter les nœuds et les bruits de frottement
- Design détachable pour faciliter le rangement et le changement de câble
- Coussinets fournis en quatre tailles pour une adaptation sécurisée et une meilleure isolation contre le bruit
- Structure robuste, légère et résistante

*Les fanctions de micro et de contrôle à distance sont prises en charge sur les ilPhone® (à partir de la version 355), lPad®, lPad touch® (à partir de la 2ème gérération), lPad classic® (120 Go, 160 Go [2009]) et ilPad nano® (à partir de la 4ème génération). Le nouvel ilPhone \$5/5 ce t le système d'exploitation iOS 7 sont également compatibles. L'ilPad shiffle® (à partir de la 3ème génération) prend en charge uniquement le contrôle à distance. La lecture audio est prise en charge par tous les modèles d'iPad, d'iPhone et d'iPad.

IE-CTI300 Casque intra-auriculaire

Contrôle transparent des appareils Apple

Entre l'iPod classic® 160 Go apprécié des fervents collectionneurs de musique et les diverses possibilités de divertissement offertes par l'iPhone® et l'iPad®, il vous semblera bien plus aisé d'ordonner et de contrôler vos médias via le casque IE-CTI300. Les commandes par câble fonctionnent avec tous les appareils Apple et simplifient les réglages en direct. Si vous recevez un appel, appuyez tout simplement sur un bouton de la commande. Votre musique se met automatiquement en pause et vous pouvez immédiatement commencer à parler en bénéficiant d'une restitution propre et claire de la voix de votre interlocuteur

Cordon en cuivre amovible avec commandes par câble

Afin de trouver le juste milieu entre qualité sonore et confort, le cordon fourni comprend un câble en cuivre sans oxygène 6N offrant une conductivité presque parfaite et, par conséquent, un son plus propre et plus détaillé. Recouvert d'une couche d'élastomère transparente destinée à éviter les nœuds et les bruits de frottement, ce cordon de qualité audiophile comprend une commande par câble certifiée iOS avec micro. Elle permet aux utilisateurs d'appareils Apple de sauter des pistes, de régler le volume et d'accepter ou rejeter un appel par simple pression d'un bouton. Les connecteurs MMCX plaqués or permettent de changer le cordon si vous avez eu la malchance de l'endommager. Remarque : certains boîtiers de smartphones, notamment ceux dest 5s/5c d'Apple, peuvent empêcher une connexion correcte du câble.

Membranes dynamiques hautes performances

Le IE-CTI300 comprend des membranes dynamiques de 14.3 mm (9/16") protégées par un boîtier en ABS antirésonances. Ces transducteurs primés sont plus larges que la moyenne afin de reproduire une vaste plage de fréquences de 15 Hz-22 kHz. avec une résolution élevée



pour les détails subtils. Les performances en moyennes fréquences ont été dépeintes comme extrêmement vivantes et naturelles, avec un sens du réalisme qui ne fatigue pas l'auditeur. Afin d'assurer une lecture audio fidèle à l'original, ce casque est conçu pour rester neutre, sans emphase excessive à une fréquence particulière.

Des basses puissantes et contrôlées

La grande taille de la membrane contribue à la restitution d'une vaste plage de fréquence avec des basses profondes, afin de créer des sons graves riches et naturels. Équipées de caissons rigides permettant de limiter les résonances pouvant créer une distorsion, les membranes offrent une fondation rythmique souple et solide, adaptée à tous les types de musique



Confort d'écoute longue durée

Nous avons inclus quatre paires de coussinets disponibles en différentes tailles afin de vous garantir une adaptation confortable et sécurisée, ainsi qu'une excellente isolation sonore. Ce casque est incroyablement léger et ne se desserre pas lorsque vous courez pour attraper votre train. De plus, il est tellement confortable que vous n'aurez aucun mal à le garder plusieurs heures d'affilée!

Construction robuste

Qui dit haute portabilité dit risque de chocs. C'est pourquoi, afin de protéger votre investissement, Onkyo a choisi des matériaux robustes et résistants aux impacts. Les connecteurs plaqués or contribuent également à préserver l'intégrité du signal et à minimiser la corrosion, accroissant ainsi la longévité de votre casque.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MEMBDANES

Type de membrane	Dynamique
Taille de membrane	14.3 mm (⁹ /16″)
Réponse en fréquences	15 Hz–22 kHz
Puissance d'entrée maximal	e 30 mW
Niveau de pression en so	rtie
	105 dB/mW
Impédance nominale	32 ohms

CORDON

Туре	Cordon pur en cuivre sans oxygène 6N (99,9999 %) avec gaine en élastomère
Longueur	I.2 m (47 ¹ /4″) (x1)
Connecteur MMCX	Amovible, plaqué or
Fiche stéréo	Plaquée or, Ø3,5 mm (1/8"), en L

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Poids (sans cordon)

EMBALLAGE

Dimensions (L x H x P)	224 × 112 × 55 mm (8 ⁷ /8" × 4 ⁷ /16" × 2 ¹ /8")
Poids	183 g (6.5 oz)

CODE UPC

Accessoires fournis





Conformément à sa politique d'amélioration continue des produits, Onkyo se réserve le doit de modifier les caractéristiques techniques et l'aspect de ses produits sans préavis, iPad, iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano, iPod shuffle et iPod touch sont des marques commerciales d'Apple Inc, et des marques déposées aux États-Unis et dans d'autres pays. Les expressions « Made for iPod », « Made for iPhone » et « Made for iPad » signifient qu'un accessoire électronique a été conçu pour être spécifiquement raccordé à un iPod, un iPhone ou un iPad, erspectivement, et a été certifié conforme aux normes de sécurité et à la réglementation en vigueur-Veuillez noter que l'utilisation de cet accessoire sou à leur conformité aux normes de sécurité et à la réglementation en vigueur-Veuillez noter que l'utilisation de cet accessoire avec un iPod, un iPhone ou un iPad peut altérer les performances sans fil Toutes les autres marques commerciales et marques déposées appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

